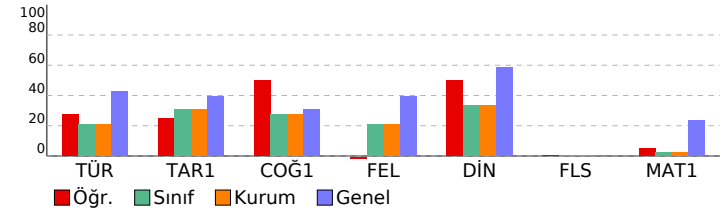


SINAV SONUÇ BELGESİ										TYT ULTİ SERİSİ DENEME - 3 (1.OTURUM)																			
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ																			
Öğrenci					Numara			Sınıf																					
TALHA ÖZDEMİR					76			12A																					
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler																							
						Snf		Kurum		İlçe		İl		Genel															
TYT		▼ 160,758		219,190		4		4		43		245		7006															
					Puanı Hesaplanan:			10		61		274		8718															
					Katılımlar:			10		10		63		276		9348													
Ders		Soru		Doğru		Yanlış		Net		Başarı %		Sınıf Ort.		Kurum Ort.		Genel Ort.													
Türkçe		40		15		16		11,00		28		▲ 8,43		▲ 8,43		▼ 17,08													
Tarih-1		5		2		3		1,25		25		▼ 1,55		▼ 1,55		▼ 1,96													
Coğrafya-1		5		3		2		2,50		50		▲ 1,38		▲ 1,38		▲ 1,54													
Felsefe		5		0		2		-0,50		-10		▼ 1,05		▼ 1,05		▼ 1,97													
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5		3		2		2,50		50		▲ 1,68		▲ 1,68		▼ 2,94													
Felsefe (Seçmeli)		5		0		0		0,00		0		◆ 0,00		◆ 0,00		▼ 0,01													
TYT Sosyal		20		8		9		5,75		29		▲ 5,65		▲ 5,65		▼ 8,43													
Matematik-1		40		2		0		2,00		5		▲ 0,90		▲ 0,90		▼ 9,36													
Toplam:		120		25		25		18,75		16		▲ 15,10		▲ 15,10		▼ 38,13													
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890																											
TYT Türkçe		DdAaAcBAaCBededCdCEADbDabebE D c a																											
Cevap Anahtarı		B		DAABABBACCBACCACCEADEDCADDEEDEDCCBBDAAEE																									
TYT Sosyal		aeEeCEDcbE				cdCcEbB																							
Cevap Anahtarı		B		CAEBCEDBCEBCCDACEECBCEDBA																									
TYT Matematik		D B																											
Cevap Anahtarı		B		CEDDCDEADBBDCBEEDBAADDEACADBCDDBEBDDBEA																									
TYT Türkçe																													
Türkçe										S D Y B %																			
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması										1 0 1 0																			
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar										1 1 0 100																			
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri										1 1 0 100																			
Söz Öbeklerinde Anlam										2 0 2 0																			
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri										2 1 1 50																			
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anımlı Cümleler)										1 1 0 100																			
Ses Olayları										1 0 1 0																			
Noktalamaya İşaretleri										2 1 1 50																			
Yazım Kuralları										2 0 2 0																			
Çekim Ekleri										1 1 0 100																			
Sözcük Türleri Karma										1 1 0 100																			
Cümlelerin Ögeleri										1 0 1 0																			
Anlatım Biçimleri										1 0 0 0																			
Düşünceyi Geliştirme Yolları										1 0 0 0																			
Paragrafı İkiye Ayırma										1 0 0 0																			
Düşünceyi Akışını Bozan Cümle										1 0 1 0																			
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)										11 4 3 36																			
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama										3 2 0 67																			
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)										5 2 1 40																			
PARAGRAFIN YAPISI VE YORUMU										1 0 1 0																			
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma										1 0 1 0																			
TYT Sosyal																													
Tarih-1										S D Y B %																			
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.										1 1 0 100																			
Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını kavrar.										1 0 1 0																			
Osmanlı Devleti'nde merkezi otoriteyi güçlendirmeye yönelik düzenlemeleri analiz eder.										1 1 0 100																			
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, iktisadi ve sosyal hayatını kavrar.										1 0 1 0																			
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.										1 0 1 0																			
Coğrafya-1										S D Y B %																			
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.										1 0 1 0																			
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.										1 0 1 0																			
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.										1 1 0 100																			
Ateferin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.										1 1 0 100																			
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkarır.										1 1 0 100																			
Felsefe										S D Y B %																			
Felsefenin anlamını açıklar.										1 0 0 0																			
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.										1 0 1 0																			
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.										1 0 1 0																			
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.										1 0 0 0																			
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.										1 0 0 0																			
Din Kül. ve Ahl. Bil.										S D Y B %																			
İslam medeniyetinin, dünyanın farklı bölgelerindeki etkilerini fark eder.										1 1 0 100																			
İslam'da bilginin kaynaklarını açıklar.										1 0 1 0																			
İslam medeniyeti kavramını izah eder.										1 1 0 100																			
Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.										1 1 0 100																			



TYT Türkçe		S	D	Y	B%
Türkçe		1	0	1	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması		1	0	1	0
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar		1	1	0	100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri		1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam		2	0	2	0
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		2	1	1	50
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anımlı Cümleler)		1	1	0	100
Ses Olayları		1	0	1	0
Noktalama İşaretleri		2	1	1	50
Yazım Kuralları		2	0	2	0
Çekim Ekleri		1	1	0	100
Sözcük Türleri Karma		1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri		1	0	1	0
Anlatım Biçimleri		1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları		1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma		1	0	0	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle		1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)		11	4	3	36
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama		3	2	0	67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)		5	2	1	40
PARAGRAFIN YAPISI VE YORUMU		1	0	1	0
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma		1	0	1	0
TYT Sosyal					
Tarih-1		S	D	Y	B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.		1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını kavrar.		1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde merkezi otoriteyi güçlendirmeye yönelik düzenlemeleri analiz eder.		1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sosyal ve kültürel durumunu kavrar.		1	0	1	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Coğrafya-1		S	D	Y	B%
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.		1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.		1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özelliklerini ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.		1	1	0	100
Afterlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkarır.		1	1	0	100
Felsefe		S	D	Y	B%
Felsefenin anlamını açıklar.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	1	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.		1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.		S	D	Y	B%
İslam medeniyetinin, dünyanın farklı bölgelerindeki etkilerini fark eder.		1	1	0	100
İslam'da bilginin kaynaklarını açıklar.		1	0	1	0
İslam medeniyeti kavramını izah eder.		1	1	0	100
Bazı genç sahiplerinin öne çıkan özelliklerini örnek alır.		1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)		S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
TYT Matematik					
Matematik-1		S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri		1	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.		4	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.		2	0	0	0
Birinci dereceden iki bilinmeyenli denklem ve eşitsizlik sistemlerinin çözüm kümelerini bulur.		3	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.		1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.		1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.		1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.		1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.		9	1	0	11
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.		1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramlar hatırlatılır.		1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.		1	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.		1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.		1	0	0	0
Gerçek hayat durumunu yansıtan veri gruplarını uygun grafik türleriyle temsil ederek yorumlar.		1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.		2	0	0	0
Üçgenin bir kenarına paralel ve diğer iki kenarı kesecek şekilde çizilen doğrunun ayırdığı doğru parçaları arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.		1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.		1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.		3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.		2	0	0	0